

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### **CD34 (4H11) Monoclonal Antibody, IgG1, Clone: [4H11], Unconjugated, Mouse BSS-BSM-30097M**

Artikelname	CD34 (4H11) Monoclonal Antibody, IgG1, Clone: [4H11], Unconjugated, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-30097M
Hersteller Artikelnummer	BSM-30097M
Alternativnummer	BSS-BSM-30097M-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The highly glycosylated 75-120 kD antigen CD34 is possibly an adhesion molecule with a putative role in early hematopoiesis by mediating the attachment of stem cells to the bone marrow extracellular matrix or directly to stromal cells. It could act a...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[4H11]
Isotyp	IgG1

NCBI	<a href="#">947</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CD34
Reinheit	Purified by Protein G.
Target-Kategorie	CD34
Application Verdünnung	FCM(1:20-100)